

University of Groningen

Prognosis of childhood asthma.

Gerritsen, Jorrit

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

1989

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Gerritsen, J. (1989). *Prognosis of childhood asthma*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. [s.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

**Stellingen behorende bij het Proefschrift van Jorrit Gerritsen:
Prognosis of childhood asthma.
Groningen, 25 januari 1989.**

Stellingen

1.

Maatregelen ter preventie van CARA-klachten bij kinderen dienen in families met een verhoogd risico reeds voor de geboorte genomen te worden.

2.

Bij de 50% van de volwassenen waarbij de CARA-klachten zijn verdwenen rond de puberteit, is gelet op de toename van de allergie en het behoud van de bronchiale reactie op allergeeninhalatie, CARA niet een 'self limiting disease'.

3.

Indien men een definitieve uitspraak doet over de prognose van een kind met CARA, zonder objectivering van de longfunctie en de mate van bronchiale hyperreactiviteit, doet men aan waarzeggerij.

4.

Tachyphylaxie op histamine, bij herhaling gevonden bij volwassenen, is bij kinderen, noch in vivo, noch in vitro, aangetoond en lijkt vooralsnog alleen een theoretisch probleem. (Manning PJ, O'Byrne PM. Am Rev Respir Dis 1988; 137:1323-5)

5.

In een CARA-team dient de huisarts een centrale rol te vervullen.

6.

De meeste adolescenten met CARA worden chronisch onderbehandeld.

7.

Behandeling van kinderen en volwassenen met cystic fibrosis dient in nauw overleg plaats te vinden met een daartoe gespecialiseerd centrum.

8.

Bij kinderen met wegrakingen moet altijd gedacht worden aan hartritme geleidingsstoornissen.

9.

Er worden meer kunstenaars gemaakt dan geboren.

10.

Het uitvoeren van klassieke muziek op authentieke instrumenten is vaak al eeuwen achterhaald.

11.

Ontwikkelingssamenwerking is vooral door het Nederlandse bedrijfsleven als zeer stimulerend ervaren.

12.

Door de beschikbaarheid van bekende muziekwerken in velerlei uitvoeringen bestaat de neiging om de interpretatie hiervan welhaast belangrijker te vinden dan de compositie zelf.

13.

Poppenspel is een slechte incest-“simulator”.

14.

De gemiddelde levensverwachting van een sigaretten-roker is recht evenredig met de hoeveelheid geld die wordt besteed aan rookpreventie en omgekeerd evenredig met de overheidsinkomsten uit tabak-accijnzen.

